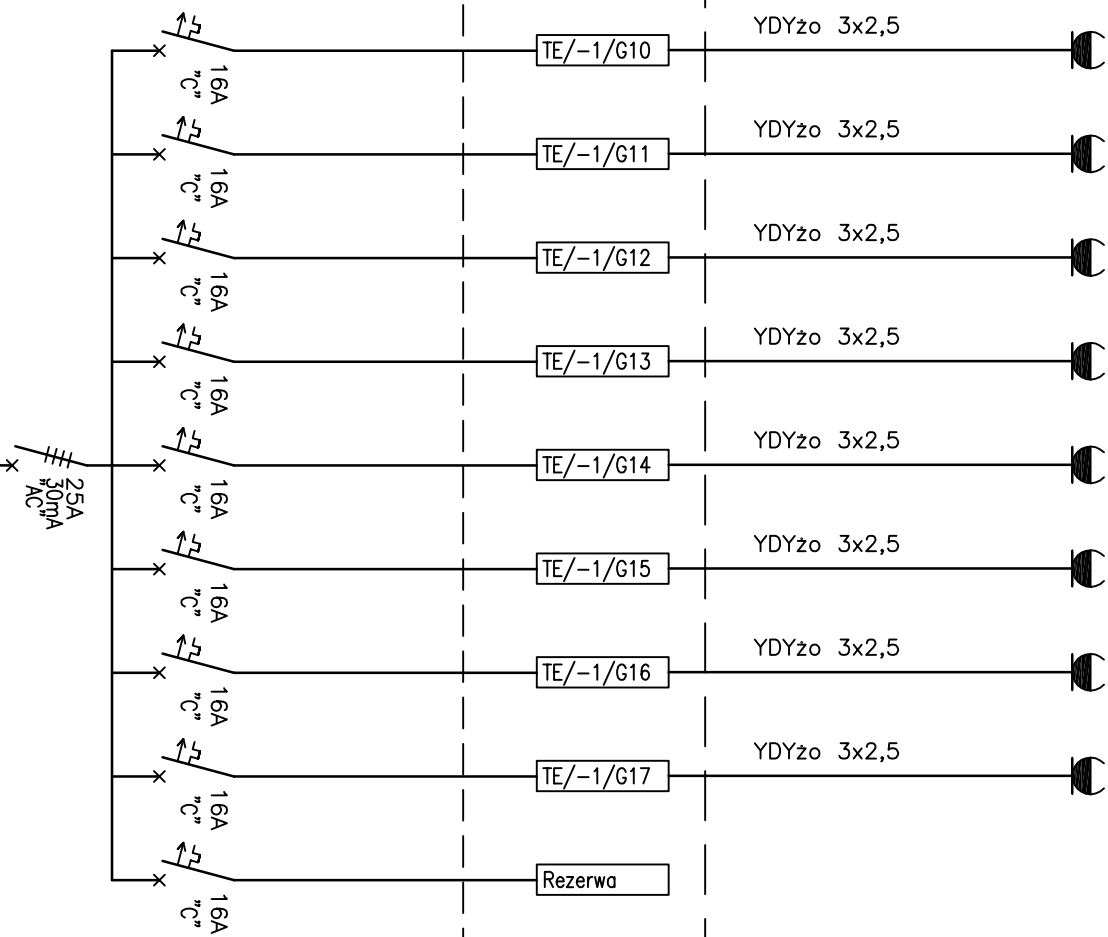
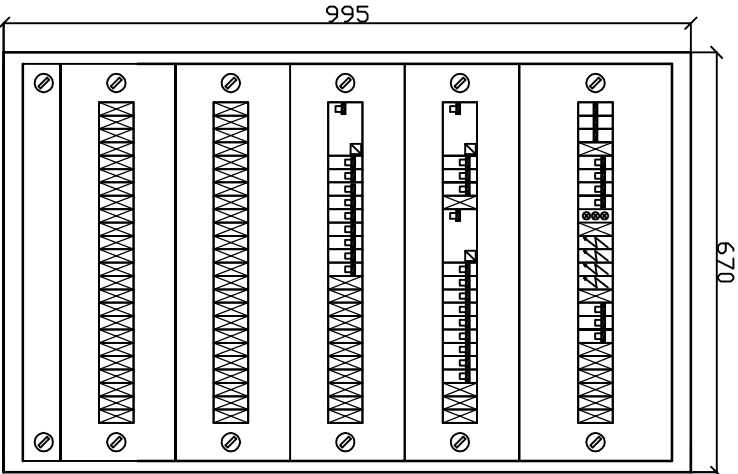


Sprężarka	0,9kW	1 szt.
Sprężarka	0,9kW	1 szt.
Sprężarka	0,9kW	1 szt.
Sprężarka	0,9kW	1 szt.
Sprężarka	0,9kW	1 szt.
Sprężarka	0,9kW	1 szt.
Sprężarka	0,9kW	1 szt.
Sprężarka	0,9kW	1 szt.



c.d. z arkusza 1

SYSTEM DODATKOWEJ OCHRONY OD PORAŻENI
SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
W UKŁADZIE SIECI TN-S



Rozdzielnicę TE/-1 wykonać w obudowie
wynikowej IK08 IP40 5x24 moduły.
Dłt rozdzielnicy – 0,8 m nad podłożem

SAN-CO-BUD

PROJEKTOWANIE I REALIZACJA
INWESTYCJI REMONTÓW
01-905 WARSZAWA
ul. Renesansowa 17 m/71 TEL./FAX 022 722 70 04

ZAKŁAD LECZNICTWA OTWARTEGO
04-390 Warszawa ul.Korynlicka 42/44
dz. nr ew. 33 obręb 3-05-05

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA PRZYCHODNI

BRANŻA: Instalacje elektryczne

NAZWA RYSUNKU:

ROZDZIELNICA TE-1 ARKUSZ 2

AUTORZY PROJEKTU :

PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Kowalczyk	NR UPR.	PODPIS
OPRACOWANIE	Włodzisław Borych	LOD/192/PO/05/12	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Janusz Chładowski	298/BP/06	

INWESTOR: SAMODZIELNY ZESPÓŁ PUBLICZNYCH
ZAKŁADÓW LECZNICTWA OTWARTEGO
ul. Kopcińska 39
04-082 Warszawa

NR. RYS. E-10.2

WARSZAWA CZERWIEC 2016